

愛媛県内の状況

【 R3.5.29 9時現在 】

＜封じ込め・終了事例＞

| 事 例 | 公表日 | 検査数 | 陰 性 | 陽 性 | 変異株 陽 性 | 関係者 調査 | PCR 検査 | 健康 観察 |
|--|-----|--------|--------|-------|------------|-----------|-----------|----------|
| 対処事例①：745事例 ※193、252、262、335、 336、341、358、373、 501、529、595、654、 660、667、675、691：欠番 | | 18,202 | 15,976 | 2,226 | | ● | ● | ● |
| 松山市保健所：1事例 （755事例目） | | 94 | 91 | 3 | | ● | ● | ● |
| 今治保健所：3事例 （761～763事例目） | | 178 | 174 | 4 | | ● | ● | ● |

＜囲い込み事例＞

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|------|-----------|-----------|-----|--|---|---|---|
| 対処事例②：27事例 | | 1,347 | 1,221 | 126 | | ● | ● | ○ |
| 784事例目 （今治保健所） | 5/19 | (2) 51 | (2) 46 | 5 | | ● | ● | ○ |
| 松山市保健所：3事例 （794、795、798事例目） | | 15 | 11 | 4 | | ● | ● | ○ |
| 西条保健所：1事例 （797事例目） | | 22 | 18 | 4 | | ● | ● | ○ |

＜調査中事例＞

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-------------|-----------|---|---|---|---|
| 対処事例③：3事例 | | 52 | 43 | 9 | | ○ | ○ | ○ |
| ★ 563事例目 【医療機関⑤・新居浜市】 | 4/16 | (1) 218 | 165 | (1) 53 | + | ○ | ○ | ○ |
| ★ 632事例目 【高齢者施設⑩・東温市】 | 4/23 | (56) 594 | (53) 547 | (3) 47 | + | ○ | ○ | ○ |
| 337事例目 【繁華街・松山市】 | 3/21 | 1,097 | 894 | 203 | + | ○ | ○ | ○ |

愛媛県内の状況

【 R3.5.29 9時現在 】

<調査中事例：続き>

| 事 例 | | 公表日 | 検査数 | 陰 性 | 陽 性 | 変異株 陽 性 | 関係者 調 査 | PCR 検 査 | 健康 観 察 |
|-----------------------------------|-------|------|-------------------|-------------------|--------------|---------------------------|------------|------------|------------|
| 805事例目 (松山市保健所) | | 5/27 | (5) 6 | (4) 4 | (1) 2 | + | ○ | ○ | ○ |
| 796事例目 (中予保健所) | | 5/25 | (47) 122 | (47) 112 | 10 | + | ○ | ○ | ○ |
| 800事例目 (松山市保健所) | | 5/27 | (60) 119 | (60) 118 | 1 | | ○ | ○ | ○ |
| 801事例目 (松山市保健所) | | 5/27 | (1) 9 | (1) 8 | 1 | | ○ | ○ | ○ |
| 804事例目 (西条保健所) | | 5/27 | (2) 3 | (2) 2 | 1 | | ○ | ○ | ○ |
| 806事例目 (松山市保健所) | | 5/28 | (2) 3 | (2) 2 | 1 | | ○ | ○ | ○ |
| 807事例目 (今治保健所) | | 5/28 | (2) 3 | (2) 2 | 1 | | ○ | ○ | ○ |
| 802事例目 (今治保健所) | | 5/27 | 41 | 39 | 2 | + | ○ | ○ | ○ |
| 803事例目 (中予保健所) | | 5/27 | 4 | 3 | 1 | + | ○ | ○ | ○ |
| 新 2事例 合計 | | 5/29 | (2) 2 | 0 | (2) 2 | | ○ | ○ | ○ |
| 上記 以外 | PCR検査 | | (1,014) 34,643 | (1,014) 34,643 | | | — | — | — |
| | 抗原検査 | | 29,307 | 29,307 | | | | | |
| 合 計 | | | (1,194) 86,132 | (1,187) 83,426 | (7) 2,706 | 衛生環境研究所等の検査 かかりつけ医等の検査 | | | 4 件 3 件 |
| 診療・検査医療機関での検査数 (金曜日に1週間の合計を計上) | | | 前週 1日平均 290件 | | | | | | |

【凡例】 ●：接触者特定済、検査完了、健康観察終了
○：接触者特定中、検査中、健康観察中

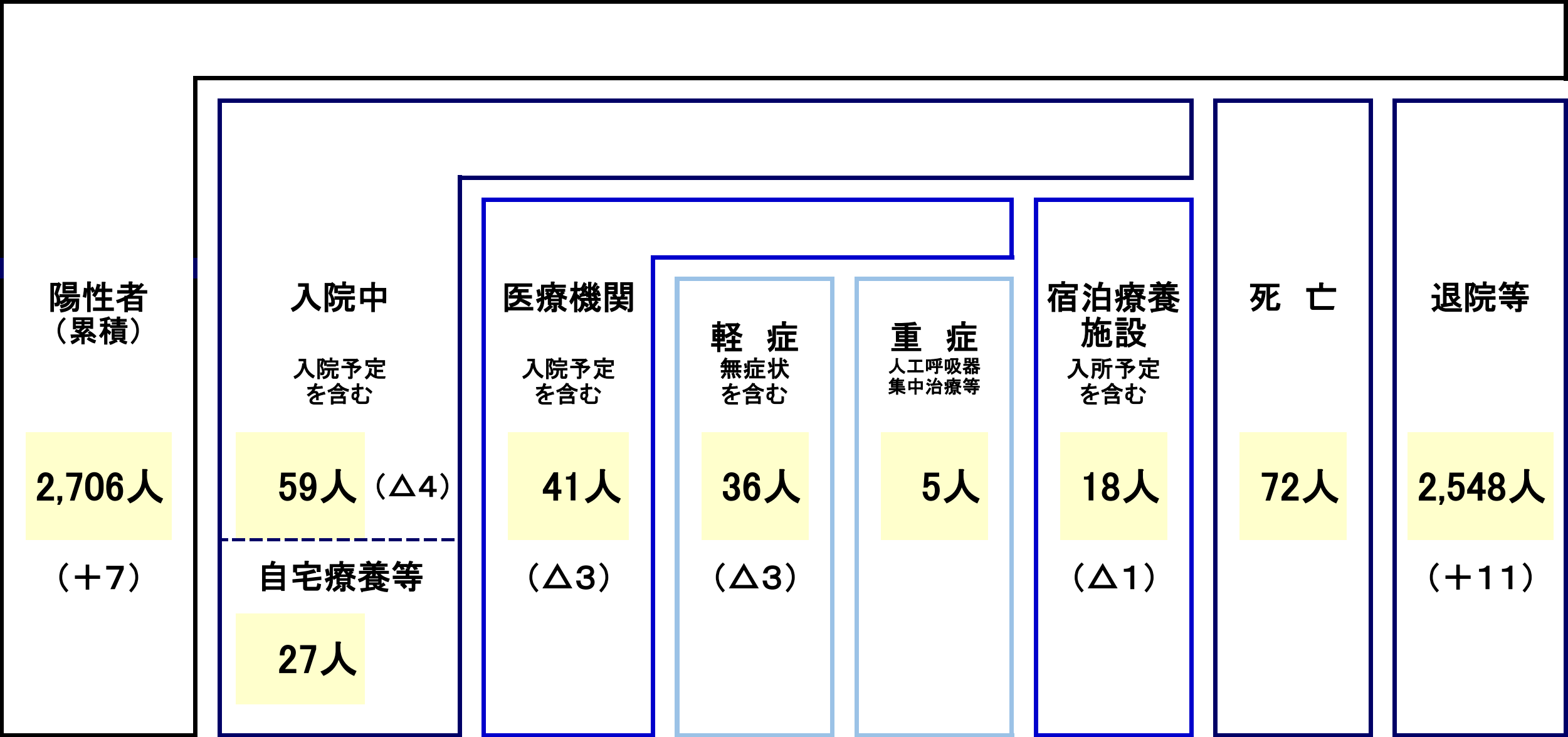
※上記の（ ）内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

| | 変異株PCR検査結果(県実施)※1 | | | | ゲノム解析結果(国実施)※2 | | | | | 【参 考】 変異株陽性事例数 (陽性者数計) |
|-------|-------------------|--------|------------|--------|----------------|-------|------|-------|-----|------------------------------|
| | 検査数 | 変異株陰 性 | 変異株陽 性 | 判定不能※3 | イギリス | 南アフリカ | ブラジル | フィリピン | その他 | |
| 変異株検査 | (6) 827 | 206 | (6) 605 | 16 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 253事例(+3) (事例合計1291人(+9)) |

※1 変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。
※2 ゲノム解析結果には、国立感染症研究所による解析で特定の変異株の特徴がみられたが確定には至らなかった件数も含まれます。
※3 「判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年5月29日 9時現在



検 査 実 績（管轄保健所別）

【R3.4.30現在】

| 保健所 | 市 町 | 管内人口 (R元.10.1) | 検査件数 | 陰 性 | 陽 性 | 陽性率 |
|------|---------------------------|-------------------|--------|--------|-------|------|
| 四国中央 | 四国中央市 | 83,630 | 2,124 | 2,040 | 84 | 4.0% |
| 西 条 | 新居浜市、西条市 | 221,412 | 6,135 | 5,877 | 258 | 4.2% |
| 今 治 | 今治市、上島町 | 158,547 | 6,413 | 6,250 | 163 | 2.5% |
| 中 予 | 伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町 | 127,763 | 4,557 | 4,398 | 159 | 3.5% |
| 八幡浜 | 八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町 | 133,353 | 5,749 | 5,648 | 101 | 1.8% |
| 宇和島 | 宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町 | 104,966 | 4,237 | 4,118 | 119 | 2.8% |
| 松山市 | 松山市 | 509,139 | 28,950 | 27,496 | 1,454 | 5.0% |
| 計 | | 1,338,810 | 58,165 | 55,827 | 2,338 | 4.0% |

| 一斉検査 | 実施時期 | 検査件数 | 陰 性 | 陽 性 | 陽性率 |
|----------------|----------|-------|-------|-----|------|
| 繁華街臨時PCR検査センター | 3/30～4/9 | 1,151 | 1,139 | 12 | 1.0% |
| 高齢者施設一斉検査 | 4/15～ | 4,254 | 4,249 | 5 | 0.1% |

※先月の月末時点の検査実績(管轄保健所別)については、毎月下旬頃に更新する予定です。

特別警戒期間 4つのポイント

① 感染回避の継続徹底

(感染防止の基本)

② 体調異変時は休んで受診

(職場・学校への感染拡大阻止)

③ 緊急事態宣言地域との往来自粛

(変異株持ち込み対策)

④ 当面はルールを守った会食実施

(飲食店・会食クラスターの阻止)

市町別の進捗状況（5/27まで）

- ・ VRS（ワクチン接種記録システム）または市町への聞き取りによる接種実績
- ・ VRS：内閣官房が新たに整備したワクチンの接種状況を把握するためのシステム
- ・ 高齢者への接種済み人数（B）は、1 回目の接種回数（人数）

| 市町名 | 高齢者人口 (A) | 高齢者への 接種済み人数 (B) | 高齢者 接種割合 (C = B/A) |
|-------|--------------|------------------------|--------------------------|
| 鬼北町 | 4,540 | 1,651 | 36.4% |
| 久万高原町 | 3,865 | 1,161 | 30.0% |
| 上島町 | 3,051 | 905 | 29.7% |
| 東温市 | 10,263 | 2,521 | 24.6% |
| 砥部町 | 6,874 | 1,536 | 22.3% |
| 松前町 | 9,396 | 1,932 | 20.6% |
| 松野町 | 1,761 | 347 | 19.7% |
| 新居浜市 | 38,089 | 7,096 | 18.6% |
| 伊予市 | 12,182 | 2,042 | 16.8% |
| 内子町 | 6,449 | 1,026 | 15.9% |
| 愛南町 | 9,086 | 1,223 | 13.5% |
| 西条市 | 34,790 | 4,321 | 12.4% |
| 八幡浜市 | 13,199 | 1,621 | 12.3% |
| 西予市 | 15,837 | 1,714 | 10.8% |
| 宇和島市 | 28,755 | 2,880 | 10.0% |
| 四国中央市 | 27,780 | 2,512 | 9.0% |
| 伊方町 | 4,229 | 260 | 6.1% |
| 大洲市 | 15,208 | 817 | 5.4% |
| 今治市 | 54,911 | 2,116 | 3.9% |
| 松山市 | 141,905 | 2,573 | 1.8% |
| 県計 | 442,170 | 40,254 | 9.1% |

県のワクチン接種支援体制

○支援チームによる派遣規模（県立医療技術大学、愛媛大学医学部、県看護協会、県歯科医師会、県薬剤師会の御協力による派遣）

| 区分 | 確保人員 | 主な業務 |
|-----------|------------------|---------------|
| 医師 | 約 1 7 0 名 | 問診、接種 |
| 看護師 | 約 1 6 0 名 | 接種、経過観察、予診票確認 |
| 歯科医師 | 約 1 6 0 名 | 接種 |
| 薬剤師 | 約 6 0 名 | 薬液充填 |
| 合計 | 約 5 5 0 名 | ※左記は、実人員。 |

○県立病院からの派遣規模

| 区分 | 人役（見込み） | 主な業務 |
|---------------|---------------------|------------|
| 県立中央病院 | 延べ 約 5 0 0 名 | 問診、接種、経過観察 |
| 他の県立病院 | 延べ 約 1 5 0 名 | // |

ワクチン接種に関する注意とお願い

【注意】 ワクチンの発症予防効果が十分に出るのは、
「2回目の接種後、7日程度経って以降」
「体の中である程度の抗体ができるまでに
1～2週間程度かかる」

【重要】

- ・ ワクチンを接種しても、 大人数での会食やマスクなしでのカラオケなど 感染リスクの高い行動は避ける
- ・ ワクチンは、必ず2回接種 する

【お願い】

接種を受ける際は、半袖を着用していただくなど
上腕部が出しやすい服装で！